



- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi powiązanymi rysunkami oraz z opisem technicznym, w szczególności z wymaganiami p-poż., gdzie określono m. in. podział na strefy pożarowe i wymagane klasy odporności ogniowej przegród.
 - Rysunek i wymiarowanie nie uwzględnia wykonania węgarów okien i drzwi zewnętrznych; szczegółowe rozwiązania zostaną zawarte w projekcie wykonawczym.
 - Wymiarowanie drzwi podano w świetle przejścia.
 - Wymiarowanie okien podano w świetle muru.
 - Wszystkie elementy żelbetowe rozpatrywać w oparciu o projekt konstrukcji; rysunek fundamentów zawarto w projekcie konstrukcji.
 - Wszystkie balustrady zewnętrzne o wysokości 1,1m od poziomu wykonanej posadzki.
 - Elementy i materiały wykonawcze nie zdefiniowane ostаточно na rysunku zostaną określone w projekcie wykonawczym.
 - Dane dotyczące stolarki i słusarki wg opisu technicznego.
 - Wszystkie zmiany w projekcie są dopuszczalne, z zastrzeżeniem zawartym w opisie technicznym, jedynie po uzgodnieniu z projektantem.
 - Na kondygnacji 9 izolację termiczną ścian zewnętrznych wykonać wyłącznie z wełny mineralnej.
 - Zabezpieczenia pożarowe wejścia instalacji do szachtów wykonać wg wytycznych p.poż.
 - W przypadku zanizania parapetu okiennego poniżej 1,10m wykonać skrzydło stałe szklone szkłem bezpiecznym do wysokości 1,10m nad posadzką.

±0,00 = 7,15 m.n.p.w

■ ściany i słupy żelbetowe
■ ściany z bloczków wapienno-piaskowych
■ izol. termiczna ścian zewnętrznych styropian
■ izol. termiczna ścian zewnętrznych wełna mineralna

OZNACZENIA

PWP poziom wykorzystania posadzki
h nominalna wys. parapetu od PWP
+ rzędna poziomu stropu/ posadzki w stanie wykonanym
+ rzędna elementu w stanie surowym(konstrukcja)
▼ rzędna elementu w stanie wykonanym
⊕ kan. wentylacji mechanicznej kuchni i łazienek
⊙ pion kanalizacji sanitarnej
⊙ pion wentylacji mechan. klatek schodowych i kom.
SS szacht instalacji sanitarnych
SE szacht instalacji elektr. i teletechnicznych
KD pion kanalizacji deszczowej
HP05 hydrant p-poż. HP 25 w lokalu usługowym

A	01.2018	Rysunek wyjściowy
Nazwa Projektu: ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAZEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PRZY UL. HANDELOWEJ/RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIELNICA TARGÓWEK DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06 JEDNOSTKA EVIDENCYJNA 146511_8 TARGÓWEK		
Wnioskodawca: Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o. 01-471 Warszawa, ul. Północna 30		
Adres Projektanta: MARBUD-INWEST Projektowanie i Realizacja Inwestycji B. Świątkowski, W. Kosztowski Sp. z o.o. 03-510 Warszawa ul. Starowiejska 14 lok. 208 e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl		
Projektant: arch. Piotr ŻOCHOWSKI upr.nr: BI/29/01		Podpis:
Sprawdzający: arch. Zbigniew Maciej WYKURZ upr.nr: SI.75/75		Podpis:
Sprawdzone: mgr inż. Monika ALTRYCH tech.bud. Agnieszka Szymplińska		inż. Paweł ROMAN tech.bud. Artur TYCZKA
Nazwa Rysunku: RZUT VII PIĘTRA BUDYNEK A		
Skala: ARCHITEKTURA	Data: 01.2018	Strona: 1:100
Typ: PROJEKT BUDOWLANY	Stopień Projektu: 2.RAD	Nazwa Rysunku: R.09.A